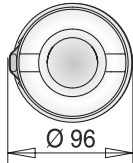


100PCM Viacstupňové ponorné čerpadlo



G 1" 1/4 vnútorný závit

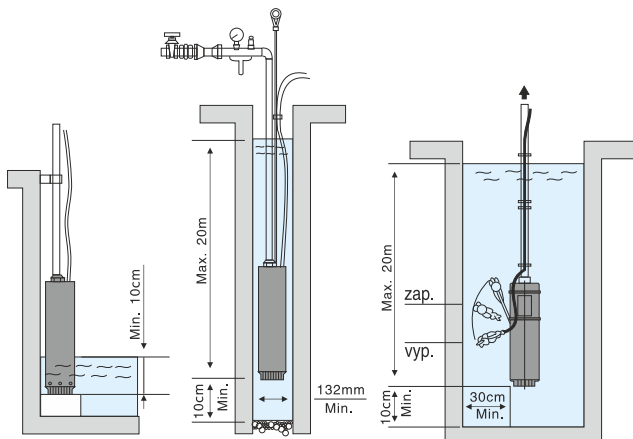


Označenie

100 PC M 3 08 1.1

Priemer (4", 100 mm) ———— 100
 Séria ponorných čerpadiel ———— PC
 Jednofázový motor (bez m trojfázový) ———— M
 Prietok v m³/hod. ———— 3
 Počet obehných kolies ———— 08
 Výkon motora v kW ———— 1.1

Spôsobu inštalácie



typ s plavákovým spínačom (150*CM)

Charakteristika

Viacstupňové nerezové ponorné čerpadlo vybavené odstredivými radiálnymi obehnými kolesami.
 Pripojenie čerpadla: G 1" 1/4 vnútorný závit
 Dĺžka kábla: 20 m

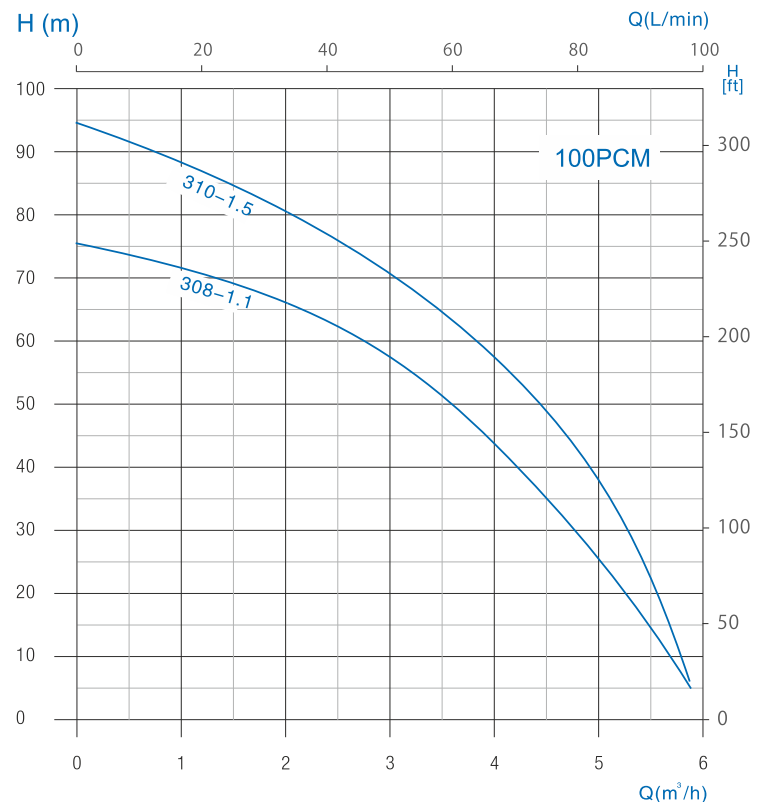
Použitie

- Zásobovanie rodinných domov podzemnou vodou
- Zásobovanie vodárni a zavlažovacích systémov
- Zvyšovanie tlaku
- Zásobovanie vodných nádrží

Prevádzkové podmienky

Čerpaná kvapalina	Čistá neabrazívna kvapalina, bez prímiesi poškodzujúcich nerezovú oceľ
Teplota čerpanej vody	do +35°C
Teplota okolia	do +40°C

Krivka výkonov



Výkonové parametre, rozmery

Typ	Q (l/min) Prietok								
	0	17	25	33	50	58	67	75	97
100PCM308-1.1	75	72	68	67	56	50	46	32	5
100PCM310-1.5	94	87	85	82	70	62	52	40	6

Typ	Motor			Rozmer
	kW	Hp	Napätie	Dĺžka (mm)
100PCM308-1.1	1.1	1.5	230 V	777
100PCM310-1.5	1.5	2.0	230 V	855